Index of Claims



Application No.

09/773,042

Michael Pak

Examiner

Applicant(s)

EVANS ET AL.

Art Unit

1646

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

o Objected

Claim																		_				
1	Cla	im	Date								Claim Date					e						
2 V	Final	Original	40/9/1	, ,			t	•					Final	Original								
S3		1	abla																		Ĺ	L
Simple S		2	V							Γ				52	\Box					_		L
5 V 8 V 8 V 9 V 10 58 9 V 61 61 11 C 62 63 13 C 63 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 83 39 89 40 90 41 91 42 92 93 90 94 94 44 94		3								L				53		_			_	L	L.	L
S6			V											54	\perp	_			L	_		L
7 57 8 60 10 60 11 60 11 61 12 63 13 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 96 97			V					L						55	_	_			_			L
8 V 9 V 10 = 60 61 11 V 62 63 63 64 65 66 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 37 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 96 96		-						L	<u> </u>	_	_				_	4			L.	_	<u> </u>	L
9			==				ļ	<u> </u>			_			57		_			_	_	_	╀
10 60 61 11							_	<u> </u>		ļ.,	<u> </u>			58	_				<u> </u>	_		╀
11 V 12 V 13 V 64 65 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96			_	L		L	<u> </u>	<u> </u>	┝	 —	_								-	⊢		╀
12 V 13 V 14 V 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96				_		_	_	_	├-	-	-			60	+	_		_	├	-	├	╀
13 V 63 14 64 15 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96			_	H	-		\vdash		-		-			62	\dashv	\dashv		_	\vdash	├	├	H
14 64 15 66 16 67 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96	-,		1 .	\vdash		-		├			-				+	\dashv		-	┝	╁┈	├	t
15 65 16 66 17 66 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96		14	V		\vdash	-		\vdash	-	╁					+	-			_		┢	t
16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 90 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96			V	┢┈	-					 	-				\dashv	_			-	╁	\vdash	t
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 33 83 34 84 35 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96				\vdash	 	 		 		t	 			66	十	┪			T	\vdash		t
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96			├─		\vdash	 	1			-	一			67						T	<u> </u>	t
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96						<u> </u>				1				68	_†							Ť
20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96		19					<u> </u>		T		İ			69								T
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96			1				İ							70								Γ
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96					_					-	Г			71								I
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96		22												72								I
25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96		23	Π											73								I
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96		24												74	4							L
27 28 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97							<u> </u>	L.	ļ	_	<u> </u>			75	_			ļ		igspace	ļ	Ļ
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		26	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	_		ļ			_	_		_		\vdash	_	╀
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			L.	<u> </u>	<u> </u>		┡	ļ	<u> </u>	╀	<u> </u>	-			\dashv	_		ļ	-	├-	<u> </u>	╀
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			_	<u> </u>	-	L	<u> </u>	ļ	-	-	-				-			<u> </u>	├	⊢	ļ —	╀
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	<u> </u>	29	 —	⊢	<u> </u>	-	1	┞	╄	├		-		79	+				├-	├-	╁	+
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	<u> </u>		-	-	-	-	┼	-	+	-	 	ł			\dashv			-	┢	\vdash	\vdash	+
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97			-	├	-	 	┼	┼	+-	╁╌	-	1		82	\dashv		_		\vdash	\vdash	-	╁
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			H	\vdash	├╌	╁╌	+-	\vdash	+	┢	-	1		83	\dashv				-	1	\vdash	t
35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	-		\vdash	-	╁╌	╁╌		1	\vdash	+	\vdash	1							1	一	 	t
36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			+	 		┢	\vdash	1	 	t^-	1	1		85	\dashv	_		\vdash	<u> </u>	T	T	t
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		36	T	<u> </u>	-	1	T		T	T	t	1					_					Ť
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			1	t	T	1	Τ		1	1		1		87								T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			t				1			Τ]										I
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			T	Г]							L	L		I
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97																_					L	L
43 93 94 94 95 95 96 96 97 97 97							L		1_]						Ĺ.	↓_	_	ļ_	1
44			_	L	L		_	_]		92				_	_	\perp	\perp	1
45 95 96 96 97 97 97			\perp	<u> </u>			\perp	1	1	1	↓_	1	<u> </u>	93	\sqcup		_	<u> </u>	_	\vdash	╁	4
46 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	<u></u>		\vdash	1	ļ	<u> </u>	\vdash	↓_	↓_	╄-	<u> </u>	4	<u> </u>	94			-	-	\vdash	┼	┼	+
47 97			1-	\vdash	├	1_	\vdash	┼	+-	+-	+-	-	<u> </u>				-	⊦	╀	\vdash	\vdash	+
	<u> </u>		╁-	\vdash	-	1	\vdash	┼-	+	+	-	4			\dashv		<u> </u>	\vdash	\vdash	┼	+-	+
			-	} —	-	-	\vdash	╄	+	+	-	ł			\vdash	_	-	├	\vdash	\vdash	+-	+
48 98 99		48	+-	\vdash	+-	╀	+-	+-	+	+	+	1		98			-	├	\vdash	\vdash	+	+
49 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	_		+	┼	├	╀	+	╁	+-	\vdash	┢	ł	 	100	\vdash			\vdash	+	╁	+-	+
30		1 20		L	1	_	⊥-		1	1_	1_	J	Ь	100			L	L		<u></u>	1	1

Cla	Date										
		$\neg \tau$									
-	Original										
Final	Ē		ĺ								
L	ō										
	Ť					\Box					
	51 52										
	52										
	53	\Box									
	54										
	54 55		\neg								
	56	_	\neg			П					
-	57	\dashv			_	-	-			_	
	58	_	\dashv		_			_	-		
	50	\dashv	\dashv			\vdash			-		
<u> </u>	59						_				
<u> </u>	60		_								
	61	\perp	_			Ш					
	62 63				_	Щ					
	63					Ш					
L	64 65	[L					
	65										
	66	\neg									
	67					П	_	_			
	68	_		\vdash	-	-					
	69	-			-	-				_	
-	70	-				-	_			H	
	71	-	_	_					_	-	
	/1		_	<u> </u>	<u> </u>					_	
	72 73 74	_									
ļ	73			L.					_		
	74								<u> </u>	<u>_</u>	
	75			L					_		
	75 76										
	77										
	78 79										
	79									Г	
-	80					┢					
	81	_			_				\vdash	<u> </u>	
-	82	-		H			\vdash	-	\vdash	 	
	83	_			-	-		\vdash	H		
-	03		-	 	-	-	 -		-	-	
<u></u>	84		<u></u>	-	\vdash		├	\vdash	-	-	
<u></u>	85		_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	
	86 87	<u></u>	_	⊢ –	Ь_	<u> </u>			 —	<u> </u>	
	87		L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	88						L_	L		_	
	89		L	L			L	L		L	
	90					L	L		L^{T}	L	
	91									Γ	
<u> </u>	92				Г	T			Г	T	
	93		<u> </u>	<u> </u>			\vdash		 		
<u> </u>	94		\vdash	\vdash	+-	 	\vdash	 	T	\vdash	
-	94	-	-	-	-	\vdash	├	├	╁		
<u> </u>	95	<u> </u>	-	├	├	├	\vdash	\vdash	ļ	-	
	96	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	\vdash	ļ	 	-	ــــا	
	97	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	_		L_	
	98		lacksquare		Ļ _	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L_	lacksquare	L_	
	99		L				L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	100	[]	[l .				

Claim		Date										
Final	Original											
	101			┝╌	_	-		_				
	102											
	102 103											
	104											
	104 105	L										
	106											
	107 108					_						
	108	_	<u> </u>					_	_	Н		
	109	<u> </u>	_		-	-						
	110 111	-			-				_	Н		
-	112	\vdash	-	-	_		-			-		
	113	\vdash	 	 	-		H	-		H		
	114	\vdash	\vdash	\vdash					-	\vdash		
	115	H	\vdash	m		Г				П		
	116											
	117								Γ-			
	118											
	119								<u> </u>			
	120								<u> </u>			
	121 122	_	L		<u> </u>	ļ	_		ļ			
	122	ļ	_		_	_		ļ	<u> </u>			
	123 124	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	124		-	<u> </u>		├—	-		-			
	125	 	-	-	-	-		 		├		
ļ	126 127			\vdash		\vdash	├			-		
_	128	-		-	-	-		\vdash				
-	128 129	1		T	_		-	-				
<u> </u>	130			┢	_							
	131											
	131 132			Ī.								
	133							_				
	134	<u> </u>	<u> </u>		L_	L		<u> </u>	L	L		
	135	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>		
	136	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	▙	_	_	├		
	137	├	<u> </u>	-	┡	├			<u> </u>	İ		
	138	├	┝	-		├	├-	-	├	├		
-	139 140	-	├	┝	\vdash		┢		╁	╁		
	141	+-	+		\vdash	\vdash	 	-	H	1		
	142	1	\vdash	+	 - 	\vdash	 			T		
	143	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash		1				
	144	\vdash	T	†	†-				T			
	145	T		1	T	1	 					
	146	T		T	Г							
	147	Ī	Ī			П			Ϊ			
	148	L										
	149					Ĺ		_		_		
	150						L	_		L		